

**Modalidad:**  <https://us02web.zoom.us/j/88012181960?pwd=TXIzV3pNNUd2eSB2NGRlNmRydCZ4UT09>

**ID de reunión:** 880 1218 1960

**Código de acceso:** 750297



**Miércoles 19 de Mayo 2021**

**17.00-19.00hs**

# EL LABORATORIO DE PROTEÍNAS EN EL DIAGNÓSTICO DE DISPROTEINEMIAS

Coordinadores: Dr. Pablo Bresciani y Dr. Marco Pizzolato

## Importancia Clínica de las Proteínas en Orina



**Dra. María Laura Facio**

Bioquímica. Especialista en Bioquímica Clínica. Doctora de la Universidad de Buenos Aires / Docente autorizada de la FFyB-UBA con orientación pedagógica en Ciencias de la Salud. Cátedra de Bioquímica Clínica - Área Proteínas. Hospital de Clínicas / Miembro del Instituto de Fisiopatología y Bioquímica Clínica (INBIOC)

## Utilidad de los Estudios Proteicos en las Disgammaglobulinemias



**Dra. Mariel Alejandre**

Bioquímica. Doctora de la Universidad de Buenos Aires / Docente autorizada de la FFyB-UBA con orientación pedagógica en Ciencias de la Salud. Cátedra de Bioquímica Clínica. Área Proteínas. Hospital de Clínicas / Miembro Titular de la Sociedad Argentina de Hematología y del Instituto de Fisiopatología y Bioquímica Clínica (INBIOC) / Laboratorio de Especialidades Proteicas. Centro de Hematología Pavlovsky



**CCP-CUBRA**

Comité Científico Permanente de la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina